

# Przegląd Saperski

---

Warszawskie Zakłady Graficzne, Olesińska 19, Telefon 4-31-27.

# PRZEGŁĄD SAPERSKI

MIESIĘCZNIK

WYDAWANY PRZEZ

DOWÓDZTWO SAPERÓW M. S. WOJSK.

ROK DWUNASTY

LIPIEC — GRUDZIEŃ 1938 R.

Biblioteka Jagiellońska



1002113267

W A R S Z A W A

---

K o m i t e t   R e d a k c y j n y :

GEN. BRYG. MIECZYSLAW DĄBKOWSKI.

*plk Aleksander Szychowski, plk Stanisław Arczyński, plk Konstanty Skąpski, plk Eustachy Gorczyński, pplk dypl. Leon Bianchi, pplk Leopold Górka, dyr. inż. Leopold Toruń, mjr dypl. Józef Szyl-ling, mjr Karol Kleczke, mjr inż. Kazimierz Biesiekierski, mjr Hen-ryk Niemiec, mjr Roman Łączyński, mjr dypl. Juliusz Filipkowski, mjr Franciszek Szystowski, rtm. dypl. Mieczysław Fiedler, kpt. Fran-ciszek Niepokolczycki, kpt. marynarki Olgierd Żukowski, por. dypl. pilot mgr Władysław Polesiński.*

R e d a k t o r :

MJR TEODOR ZANIEWSKI

9983

Izas

12 {1938}, 7



1864. a. 38/39

W

# SKOROWIDZ DZIAŁOWY.

## Organizacja.

	Str.
Organizacja wojsk saperskich . . . . .	548
Saperzy w czerwonej armii hiszpańskiej . . . . .	711
Czy piechota potrzebuje specjalnych oddziałów saperskich	864
Organizacja wojsk saperskich w Czechosłowacji . .	930
Motomechanizacja oddziałów saperów (pionierów) wiel- kich jednostek (dywizji i korpusów) . . . . .	934

## Historia.

<i>Kpt. dr Jan Giergielewicz.</i> — Gen. Klemens Kołacz- kowski — Komendant Korpusu Inżynierów w roku 1830—1831 . . . . .	604
<i>Kpt. Mieczysław Wargalla.</i> — Konrad Kyeser, pierw- szy niemiecki inżynier wojskowy . . . . .	927
Powstanie i rozwój pruskiego korpusu inżynieryjnego i saperskiego . . . . .	777
Wojna forteczna 1914—1918 r. . . . .	798

## Wyszkolenie i wychowanie.

<i>Ppor. Zygmunt Oranowski.</i> — Uwagi o sposobie pa- kietowania amunicją wybuchową . . . . .	503
---	-----

	Str.
<i>Por. Eugeniusz Sidorowicz.</i> — Zastosowanie energii elektrycznej przy budowie ciężkich mostów kolejowych . . . . .	508
<i>Kpt. mgr Zenon Schreyer.</i> — Hamowanie samochodu	518
<i>Pplk dypl. Władysław Weryho.</i> — Teren w wyszkoleniu saperów . . . . .	575
<i>Mjr Eugeniusz Szubert.</i> — Wychowanie żołnierskie i obywatelskie w społeczeństwie włoskim . .	735
Szkolenie saperów w ćwiczeniach lądowych . . . .	628

### **Regulaminy, instrukcje, podręczniki.**

Uwagi o rumuńskim podręczniku maskowania. — Ratownictwo w wojnie minerskiej . . . . .	792
---	-----

### **Taktyka saperów.**

#### **a) Ogólne.**

<i>T. Z.</i> — Zadania saperów w boju spotkaniowym z szczególnym uwzględnieniem rozpoznania . .	485
<i>T. Z.</i> — Zadania saperów w obronie . . . . .	655
Saperzy w natarciu . . . . .	551
Taktyczne i operacyjne współdziałanie oddziałów inżynierskich w boju spotkaniowym korpusu strzeleckiego . . . . .	560
Zadanie kompanii saperów w walce ruchowej . . .	766
Pogląd francuski na współpracę saperów z innymi rodzajami broni . . . . .	771
Współdziałanie saperów z piechotą w natarciu . . .	783

#### **b) Fortyfikacja.**

Fortyfikacje stałe . . . . .	551
------------------------------	-----

#### **c) Przeprawy.**

Mosty przenośne dla potrzeb dywizji . . . . .	646
---	-----

## d) Komunikacja.

	Str.
<i>Mjr inż. Władysław Polkowski.</i> — Most kolejowy . . . . .	582
<i>Mjr Wacław Stelmachowski.</i> — Niszczenia lotnicze na liniach kolejowych . . . . .	666
<i>Mjr inż. Władysław Polkowski.</i> — Przykład budowy mostu połowo-pontonowego . . . . .	807
<i>Mjr Wacław Stelmachowski.</i> — Likwidacja skut- ków napadu lotniczego na linie kolejowe i uru- chamianie linii kolejowych . . . . .	881

## e) Niszczenia i zapory.

Leje, jako szybkie zapory drogowe . . . . .	621
Zastosowanie zapór w obronie . . . . .	945

## f) Obrona przeciwpancerna.

<i>Mjr Tadeusz Chlebowski.</i> — O minach przeciwczoł- gowych . . . . .	739
Gdzie powinny być umieszczone sztuczne przeszkody przeciwczołgowe . . . . .	640
Myśli sapersa o obronie przeciwpancernej . . . . .	642
Przeszkody przeciwczołgowe i przeciw piechocie . . . . .	711
Rozmieszczanie min przeciwczołgowych . . . . .	721
Organizowanie pola minowego przez rumuński pluton saperów (pionierów) przy użyciu min przenośnych . . . . .	869

## Sprzęt, materiał i zaopatrzenie saperskie.

Kładka bojowa armii włoskiej . . . . .	753
Użycie belek drewnianych, wzmocnionych klamrami, podczas przekraczania przeszkód wodnych . . . . .	932
Doświadczenie z maskowaniem wozów . . . . .	939



<i>Kpt. inż. Antoni Witkowski. — Wpływ zewnętrznych i konstrukcyjnych warunków na monolityczność betonowych budowli . . . . .</i>	683
<i>Kpt. Mieczysław Siekierko. — Obliczanie wydajności pól minowych . . . . .</i>	848
<i>Por. Antoni Mokrzecki. — Rozważanie o desantach spadochronowych . . . . .</i>	899
<i>Mjr Karol Czarnecki. — Wieże przeciwdesantowe .</i>	904
<i>Kpt. inż. Antoni Witkowski. — Cement glinowy czy portlandzki . . . . .</i>	920
<i>Wyszukiwanie wody przy pomocy „róźdzki“ . . . .</i>	568

Wykaz współpracowników.

<i>Chlebowski Tadeusz, mjr . . . . .</i>	739
<i>Czarnecki Karol, mjr . . . . .</i>	304
<i>Giergielewicz Jan, kpt. dr . . . . .</i>	604
<i>Mokrzecki Antoni, por. . . . .</i>	899
<i>Oranowski Zygmunt, ppor. . . . .</i>	503
<i>Polkowski Władysław, mjr inż. . . . .</i>	582, 807
<i>Schreyer Zenon, kpt. mgr . . . . .</i>	518
<i>Sidorowicz Eugeniusz, por. . . . .</i>	508
<i>Siekierko Mieczysław, kpt. . . . .</i>	848
<i>Stelmachowski Wacław, mjr . . . . .</i>	666, 881
<i>Szubert Eugeniusz, mjr . . . . .</i>	735
<i>T. Z. . . . .</i>	485, 655
<i>Wargalla Mieczysław, kpt. . . . .</i>	927
<i>Weryho Władysław, ppłk dypl. . . . .</i>	575
<i>Witkowski Antoni, kpt. inż. . . . .</i>	683, 920